



バリードライト (防雨型/密閉型/荷重型/LEDタイプ)

ご使用になられる前に必ずお読み下さい

この取扱説明書には取り付け方やランプの交換方法、お手入れのしかたなどご使用にあたり重要な事柄が書かれてあります。この取扱説明書を大切に保管して、お手入れなどの際にご利用ください。

お客様へ：この器具の取り付け工事は必ず電気工事店（有資格者）にご依頼ください。

一般の方の工事は法律で禁じられています。

工事店様へ：工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡ししてください。

■ 仕様

品名	ランプ
AD-2501-N	LED (白色) DC4.6V 1.1W
AD-2501-L	LED (電球色) DC4.6V 1.1W

●荷重型/LEDタイプについて：

人が乗っても耐える構造になっています。

車が通行する場所への設置は避けてください。

この取扱説明書のマークについて。



説明書中の 警告 は重大な人身事故の原因となる危険を示します。



説明書中の 注意 は物損及び障害事故の原因となる危険を示します。



このマークについている説明文は、必ず守ってください。



このマークについている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

● 取り付け 取扱い上の注意

⚠ 警告

❗ LED光源を長時間直視すると目を傷めことがあります。
★十分ご注意ください。

🚫 次のような場所には取付けないでください。

○水中や水没する恐れのある場所には使用できません。
★防水性が損なわれ、感電や漏電事故の原因となります。

○振動や衝撃の多い場所では使用しないでください。

★器具の破損によるケガや漏電、感電事故の原因となります。

○強酸、強アルカリの地質および雰囲気では使用しないでください。

★器具の破損によるケガや漏電、感電事故の原因となります。

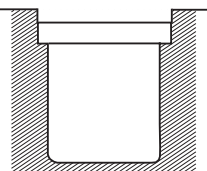
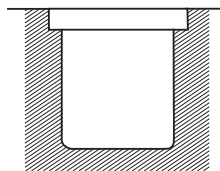
❗ 締付ナットを外しコーリング等の処理はできません。

★器具の防水性を損ない(器具内への浸水)、感電や漏電事故の原因となります。

🚫 ドライバーなど異物を差し込まないでください。 🚫 器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。
★感電事故の原因となります。 ★火災や感電事故の原因となります。

🚫 器具を布などで覆わないでください。

★過熱して、発煙や発火の原因となります。



⚠ 注意

❗ この器具は周囲温度5°C~35°Cの中で使用してください。
★過熱して、発煙や発火、ユニット寿命短縮の原因となります。

🚫 調光器（ライトコントロール）との併用はできません。

★不良点灯や調光器、照明器具の故障の原因となります。

🚫 ヒビの入ったカバーや、一部の欠けたカバーは使用しないでください。

★カバーの破損、落下の原因となります。

🚫 殺虫剤やカビ取り剤などの薬品をかけないでください。

★変色や材料の変質によるカバーのひび割れなどの原因となります。

● 使用上の注意

⚠ 注意

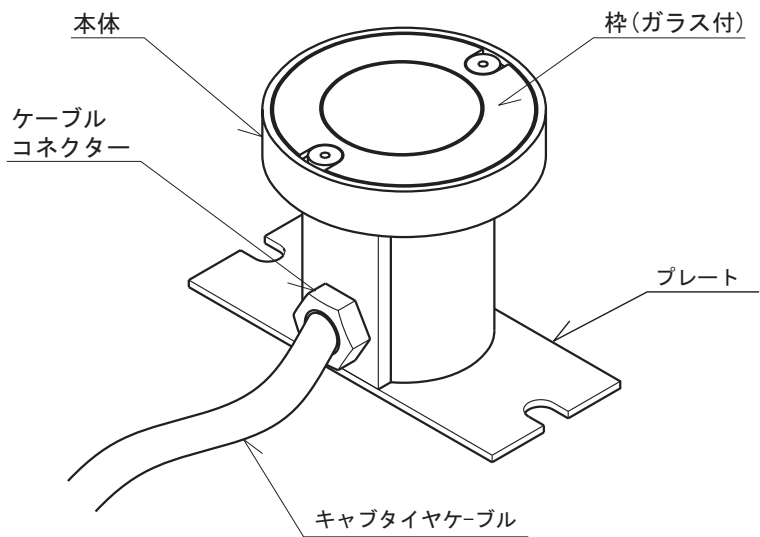
- 🚫 照明器具には寿命があります。設置後、通常のご使用で8~10年後には外見に異常が無くても内部劣化が進んでおります。点検・交換をお勧めします。※通常の使用条件とは周囲温度30°C、年間3000時間点灯です。(JIS C8105-1 解説による)
- ❗ LED光源にはバラつきがある為、同一品名商品でも色・明るさが異なる場合がございます。予め御了承ください。
- ❗ 他の電気機器からの影響による電源電圧の変動によりちらつく事があります。予め御了承ください。
- ❗ 照射距離が近い場合や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予め御了承ください。

● 各部の名称

(説明図は、一部を省略抽象化した図です。)

(不足している部品があった場合には、お買い上げ店または山田照明サービス受付窓口までご連絡ください。)

■器具構成図



■付属品



取扱説明書（本書） ··· 1枚



保証とアフターサービスについて ··· 1枚

⚠ 警告 ! LED光源は静電気等の影響を受けやすいので取扱いにはご注意ください。

● 取り付け方

⚠ 注意

必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

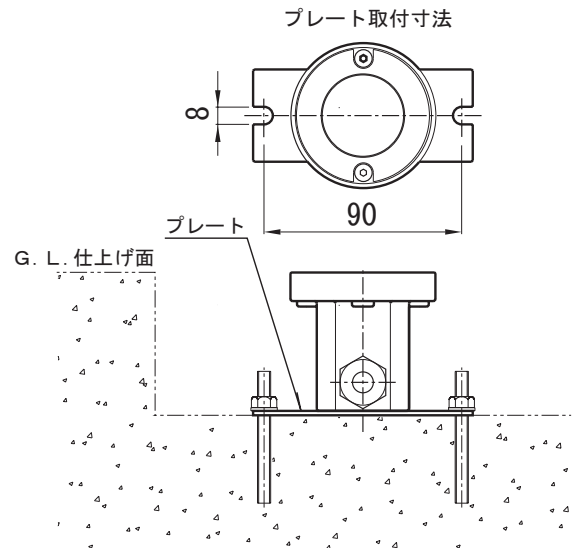
△ 警告 ⚠ 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行ってください。

★取り付けに不備があると、感電や漏電事故の原因となることがあります。

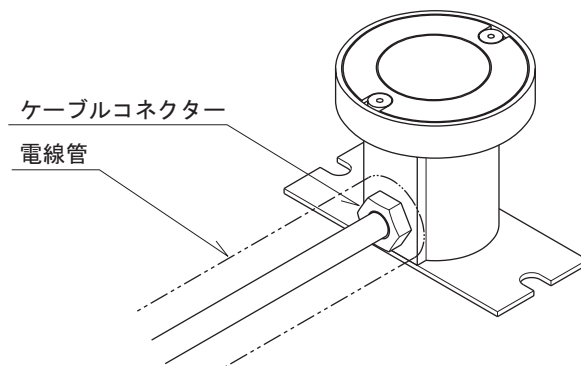
1. 本体の取り付け方法

- 器具開口部に養生を施し埋め込み本体を G. L. 仕上げ面に合せ設置場所に固定します。

器具が安定しない場合はプレートを固定してください。

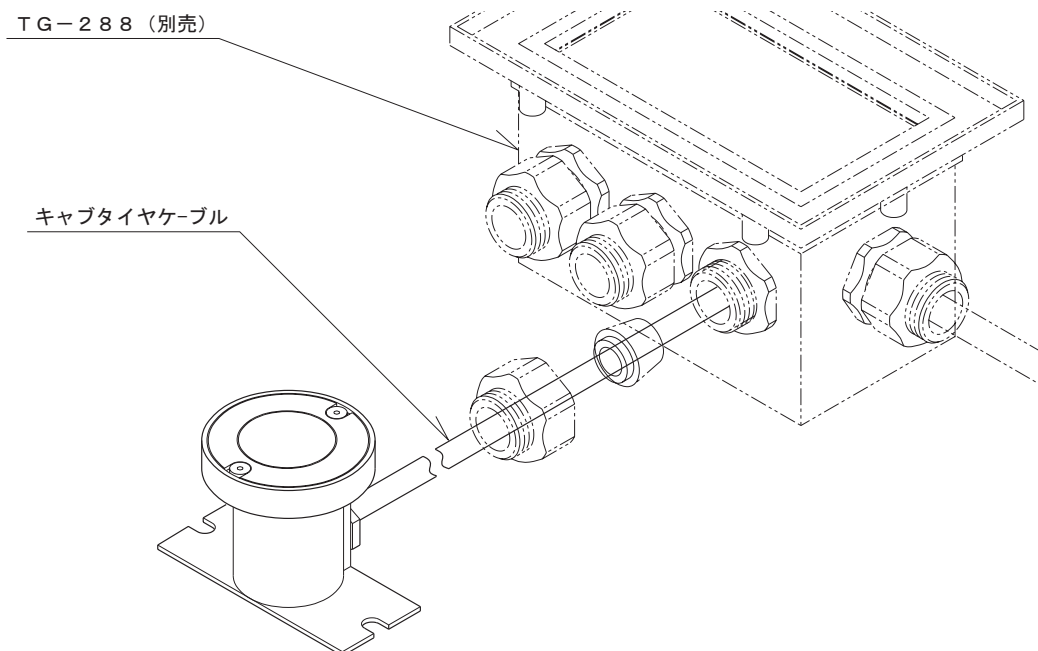


- ケーブルコネクターまで電線管を通してください。



2. 屋外用埋込みトランスポックス TG-288 (別壳) に接続します。

□出し線の接続方法は屋外用埋込みトランスポックス TG-288 (別壳) の取扱説明書をご参照ください。



●お手入れについて 注意 ! 必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

- 1年に1回はお手入れを行い、異常が無いか点検をしてください。
また3年に1回は専門業者・有資格者による点検を依頼してください。
★点検を行なわずに長時間使用し続けますとまれに発煙・発火・感電に至る恐れがあります。
- こまめに清掃を:ガラスの表面は製品の配光効率の維持と危険防止のために常に清掃をお願いします。
- お手入れ時には以下の点に注意してください。
 - ◆枠(ガラス付)をはずさないでください。
★水の浸入による火災・感電の原因となります。

注意

-  ●お手入れをするときは、必ずスイッチを切ってからとりかかってください。
★火災や感電事故の原因となります。

-  ●直接素手で触らないでください。きれいな手袋などを使用してください。
汚れた場合は、アルコールなどを浸したきれいな布で拭きとってください。
★ガラスが劣化して破損や短寿命の原因となることがあります。
- 濡れた手で触らないでください。
★感電事故の原因となります。

-  ●シンナ-やベンジンなど揮発性の薬品やクレンザ-などは使用しないでください。
★器具に傷をつけたり変色や変質の原因となります。

■ お手入れのしかたについて

1. スイッチを切ります。
2. 柔らかい布に中性洗剤を浸し、よく絞ってから汚れを拭き取ります。
3. 汚れを落とした後、洗剤分を拭き取ります。
4. 最後に乾いた布で、水分を完全に拭き取ります。

■ 光源ユニットの交換

-  注意 ! 本製品は、構造上お客様にて光源ユニットを交換することができません。

メンテナンスの際は工事店または別紙の山田照明サービス受付窓口までご相談ください。

■ アフターサービスについて

- ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたらただちに使用を中止し
器具の型番（器具本体のラベルでご確認ください）故障の状況、ご使用期間をご確認の上、
お買い上げ頂きました販売店、もしくは別紙の山田照明サービス受付窓口にご相談ください。